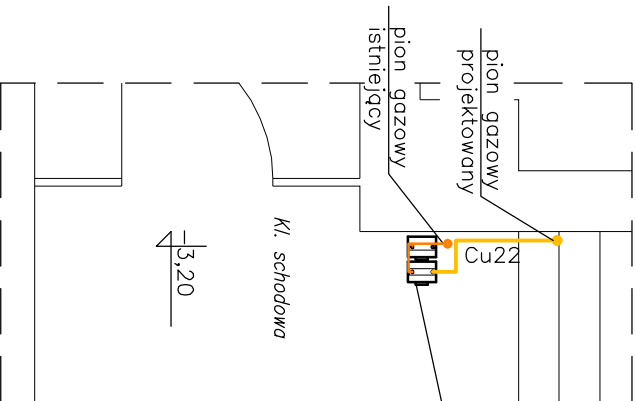


RZUT II PIĘTRA



- UWAGI:**
1. Instalację c.o. wykonać z rur miedzianych łączonych przez kształtki zaciskowe. Przewody prowadzić po wierzchu ścian.
 2. Zprojektowano grzejniki stalowe typu K firmy VNH
 3. Instalację gazu wykonać z ruru miedzianych łączonych za pomocą kształtek zaciskowych. Przewody prowadzić pod stropem pomieszczeń po wierzchu ścian.
 4. Przejścia przez przegrody budowlane wykonać w tulejach ochronnych.
 5. Przewód powietrzno spalinowy zamontować w miejscu po zdemontowanym przewodzie dymowym.

OZNACZENIA:

- zasilanie co
powrót co
gaz projektowany
gaz istniejący
typ/wysokość/długość, grzejnika
- W
N1
- wentylacja wywiewna – istniejąca
nawiewnik okienny o wydajności ~30m³/h

BIURO PROJEKTOWO USŁUGOWE INSTALACJI I SIECI SANITARNYCH

BPU

Edward D. Krawczyk, ul. Żółkiewskiego 10, 58-300 Wałbrzych

NIP 886-236-73-75

tel. 662 515 058, 696 003 124 e-mail: ekrawczyk.bpu@wp.pl

Investor Miejski Zarząd Budynków Sp. z o.o.
ul. Gen. Wł. Andersa 48, 58-304 Wałbrzych

Stadium
PB

Obiekt i adres Lokal mieszkalny nr 10A
ul. B. Chrobrego 48B, 58-300 Wałbrzych
dz. nr 302/2, Obręb nr 19 Stary Zdrój AM5

Branża
Sanitarna

Projektant: inż. E. Krawczyk Spec. instal. sanitarne 05.2020

Asystent:

Skala
1:50

Tytuł rysunku RZUT LOKALU – INSTALACJA GAZOWA I C.O. Nr rys. 2S